

PPJRE

Pied de poteau rond de jardin à enfoncer

Les pieds de poteaux ronds à enfoncer PPJRE sont préconisés dans la réalisation de petits ouvrages tels que les clôtures de jardin. Très faciles à démonter, ils sont particulièrement adaptés pour des structures temporaires.

Caractéristiques

Matière

- Acier DD11 suivant NF EN 10111,
- Finition galvanisation à chaud suivant NF EN ISO 146,
- Épaisseur : 2 mm.

Avantages

- Idéal pour les clôtures ayant des poteaux ronds.

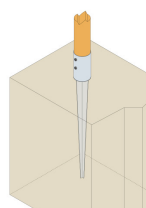
Applications

Support

- **Porteur** : terrain meuble ou compact,
- **Porté** : bois massif, lamellé-collé, bois composite,
...

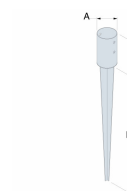
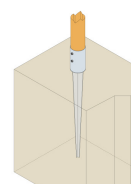
Domaines d'utilisation

- Clôtures de jardin, panneaux, claustras,
- Abris de jardin, bûchers de jardin, carports,
- Structures légères et ouvrages temporaires de jardin.



PPJRE
Pied de poteau rond de jardin à enfoncer

Données techniques



Dimensions

Références	Dimensions [mm]				Perçages	Poids [kg]
	A	B	D	t	Ø10.5	
PPJRE80/750	81	165	600	2	4	1.5
PPJRE100/750	101	165	600	2	4	2

PPJRE

Pied de poteau rond de jardin à enfoncer

Mise en oeuvre

Fixations

Poteau :

- Boulons Ø10 mm
- Tirefonds LAG Ø10 mm.
- SSH Ø10 mm

Mise en garde

La gamme de jardin ne convient pas pour des applications structurelles soumises à des forces importantes (vent, ...). Les structures doivent également être correctement conçues et mises en oeuvre afin d'assurer la reprise de charges latérales de vent (jambe de force, ...).

